

Club Mémoire du collège Senghor à Ifs

Pierre Dubuc, combattant canadien pour la liberté

L'action portée par 4 élèves de quatrième encadrée par Olivier Buon, professeur d'Histoire, a consisté à profiter du 70ème anniversaire de la libération de Caen et d'Ifs pour mettre en valeur le témoignage d'un ancien combattant canadien, Pierre Dubuc.

Monsieur Lacoste, principal du collège, a fourni des vidéos de Pierre Dubuc, sous un format brut, ainsi qu'un livre-témoignage édité à compte d'auteur.

A partir de ces éléments, les élèves et l'enseignant ont décidé de construire un site internet. Cela correspondait à des compétences que chacun pouvait apporter.

De même, la décision a été prise de se concentrer sur la période juillet-août 1944, quand Pierre Dubuc a été artilleur combattant à Vaucelles. Il s'agit de la seule période où il a réellement combattu en Normandie d'une part, et d'autre part les témoignages qu'il apporte sont assez variés pour pouvoir développer les différents aspects de la vie d'un soldat à ce moment. De plus, les lieux décrits sont très proches du lieu de vie des élèves.

Les objectifs :

- faire comprendre aux élèves cette période, qu'ils connaissent curieusement assez mal ;
- perpétuer la Mémoire du sacrifice fait par les soldats alliés ;
- faire appréhender la réalité d'une guerre et de son coût humain.
- travailler ensemble : mettre en commun ses compétences, rechercher un consensus dans le processus de décision.

Les travaux faits par les élèves :

- décryptage du témoignage vidéo, difficile à cause de l'accent québécois et de l'âge de Pierre Dubuc.
- lecture du livre, sélection et classement des informations, puis rédaction des différentes pages du site
- recherche d'informations complémentaires sur internet et dans différents livres sur la période
- réalisation du site internet (mise en page, travail sur vidéo) qui reste à réaliser.

Une sortie au Centre Juno de Courseulles a été faite avec les élèves volontaires, financée par le FSE. Une autre est prévue au Mémorial de Caen.